



EXTRAORDINARY PUBLISHED BY AUTHORITY

No. 884 CUTTACK, FRIDAY, JUNE 23, 2006/ASADHA 2, 1928

ÀÿæFÓ´¯ÿµÿæS A™£Óîÿaÿæ †ÿæÀÿQ 26 þB 2006

ÓóQ¿æ19923—Fàji. F. (Ó) -3/2006-{Liỳ¢ji Aỳ-Aỳæ--{¾{Üỳtrị HÝ(ÉæÓAỳLỳaAyZyë †yêt {ÜỳDdçLiyçFLÿ Óæyiffayêay} D{″É¿{Aỳ A\$êtji Liyæyi Đày fáy{Ó`ÿay 'Łyåy ayþ{;ÿ ÓAÿLiyaAy, ÓAÿLiyaAyê ¯ÿ¿ß{Aỳ {þòfæ`ÿþLÿ'Ày, \$æyæ`ÿ¸¡Aæ tyÜyÓạy ¯ÿݬyày, fàjyæ{Liy¢ji Ay;Ay µjþçAfōy LiyAyçiyæAæÿÉ¿Liy {ÜÿDAdç {tÿ~ëFty″aAyæA™€Dìy¢ji {ÜÿDdçLiyçD'{Ayadiy D{″É¿{Aỳ ayþ§Óìyèþ{tÿ 'æ8 698.95 FLÿA 'Ayþþ¢y µýþçD'{Ayadiy Sæþ{Aỳ AæÿÉ¿Liy {ÜÿDAdçæ

µí-Aförÿ (Óó{Éæ™#ÿ) AaBaÿú 1984 ′ÿäÀÿæ Óó{Éæ™#ÿ {Üÿ¨ÿæ∵Łÿæ(À 1894Àÿ A™#ÿßþ 1Àÿ™aÀÿæ4Àÿ¨ÿ;¯ÿ׿rÿ¾aßê ∵÷êtÿ FÜÿçA™£ÐîÿaïæsçF\$ÆÜÿţÿ Óó∵Nij ÓþÖZÿ ∵aBô∵¾€f; A{s ;

{¾{Üÿtji FLÿ Óæÿtfajjêaÿ D{″É¿{Àÿ μýjþçtijðAÿ;ÿ AæÿÉ¿Lÿ {¯ÿæàÿç∵‡jêtÿ {ÜÿDdç Àÿæf¿ ÓÀÿLjæðyZÿ þtÿ{Àÿ ajjç')Î {ÜÿæB\$#ÿæμýjþðàÿ Afönÿ ¨æBôμý-Afönÿ (Óó{Éæ™#ÿ) AæBajú 1984 ′ÿæðyæÓó{Éæ™#ÿ {Üÿ⊤ÿæ ¨Łÿæ(Àÿ μýjþçAfönÿ A™#yjßþ, 1894Àÿ ™æðiæ 17 À D∵™æðyæ (1) ¯ÿ;∑ÿ׿Sikÿkÿ ¨¾áF; A{s;

Ó¢rÿAyxa, DNÿ A™¢kyßþAÿ ™aðkyæ 17A` D∵™aðkyæ (4) {A`A``}tÿ äþtyaðy` ∵{Ba\$Lÿ{þ Ayxaf; ÓAyLyaðy` Ftÿ″áðkyæ sjy{″€ {′ÿDd;ÿçLÿç™aðkyæ 5-Lÿ Aÿ ¯ÿ;¯ÿ×a&kÿtçÿ DN A™€Óìÿsjæ(Aÿ sjy;″)Î {ÜyaB\$#jæ µyþçó°¤ÿ{Aÿ ∵¾4€; {Üÿ¯ÿ sjæðy] æ

DNÿ fþàji FLÿ aÿLjjÓæ Ótÿ¦ µýjþç Afërji H \$B\$ærji ''ërji yōótýç A™±jæðyè, Lýærji 'Àÿ fÁÿ{Ó`ÿaji ''±yåy, {Lý¢iji AỳZỳ Lýæð4jaæðýB{Ày, Lýæð4jaæðyB ÓþB{Àÿ {'ÿQ#jæLiji þájýç'æðyçji æ

LAND SCHEDULE

SI. No.	Plot No.	Acquired area	SI. No.	Plot No.	Acquired area
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		Acres			Acres
1	3	0.36	8	17	0.12
2	7	0.03	9	19/2046	0.07
3	8	0.59	10	20	0.42
4	12	0.28	11	20/2047	0.12
5	13	0.09	12	21	0.47
6	14	1.12	13	22	0.57
7	16	0.75	14	23	0.39



(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		Acres			Acres
15	25	2.07	56	69/2460	0.25
16	26	0.83	57	70	0.14
17	31	1.18	58	71	0.02
18	35	1.82	59	72	0.16
19	36	0.96	60	73	0.32
20	37/2458	0.22	61	77	0.26
21	37/2459	0.23	62	78	0.55
22	38/2670	0.04	63	79	0.15
23	38/2671	0.04	64	79/2457	0.12
24	38/2672	0.04	65	80/2461	0.16
25	39/2665	0.04	66	81	0.22
26	40	0.36	67	82	0.41
27	41	0.84	68	83	0.64
28	41/2486	0.18	69	84	0.20
29	42	0.45	70	85	0.50
30	43	0.05	71	86	0.50
31	44	0.07	72	87	0.28
32	45	0.96	73	90	0.16
33	45/2048	0.31	74	90/2060	0.08
34	45/2049	0.16	75	91	0.52
35	45/2485	0.72	76	94	0.24
36	46	0.09	77	95	0.33
37	47	0.30	78	96	0.14
38	48/2051	0.12	79	97/2463	0.20
39	48/2052	80.0	80	100	0.18
40	49	0.26	81	100/2061	0.08
41	49/2053	0.39	82	105	0.18
42	51	0.01	83	109	0.70
43	52	0.20	84	109/2062	0.14
44	53	0.21	85	113	1.70
45	54/2055	0.50	86	113/2452	0.50
46	55	0.12	87	113/2453	0.58
47	56	0.55	88	113/2454	0.59
48	57	0.65	89	113/2065	0.16
49	58	0.47	90	116	1.59
50	62	0.24	91	117	1.46
51	63	0.05	92	122	0.80
52	64/2664	0.04	93	123	0.24
53	64/2669	0.04	94	133/2064	0.20
54	66/2659	0.04	95	136	0.48
55	68	0.22	96	138	0.45



(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		Acres			Acres
97	139	0.23	138	205	0.64
98	140	0.65	139	206	0.67
99	141	0.12	140	207	0.07
100	142	0.30	141	208	0.55
101	143	0.38	142	208/2075	0.04
102	144	0.15	143	210	0.44
103	145	0.20	144	211	0.35
104	146	0.25	145	212	0.24
105	147	0.21	146	213	0.22
106	150	0.54	147	213/2076	0.07
107	151/2071	0.32	148	214	0.19
108	152	0.25	149	215	0.30
109	153	0.20	150	216	0.08
110	159	0.46	151	216/2077	0.05
111	160	0.54	152	217	0.25
112	163/2072	0.13	153	218	0.52
113	168	0.14	154	219	0.11
114	169	0.12	155	220	0.02
115	172	0.21	156	221	0.09
116	174	0.87	157	222	0.32
117	176	1.10	158	223	0.09
118	178	0.90	159	224	0.27
119	180	1.32	160	225	0.62
120	181	1.34	161	226	0.07
121	183	0.24	162	227	0.08
122	183/2521	0.14	163	228	0.43
123	185	0.65	164	229	0.40
124	187	0.30	165	230	0.12
125	188	0.14	166	233	0.47
126	189	0.06	167	234	1.39
127	190	0.17	168	235	0.69
128	191	0.18	169	236	0.19
129	193	0.43	170	237	0.45
130	194	0.32	171	237/2078	0.08
131	195	0.11	172	238	0.81
132	199	0.57	173	238/2079	0.33
133	200	0.10	174	238/2530	0.73
134	201	0.27	175	239	0.48
135	202	0.23	176	240	0.56
136	203	0.35	177	241	1.33
137	204	0.56	178	242	0.42



(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
(1)	(2)	(3) Acres	(1)	(2)	Acres
179	243	1.10	220	307	0.80
180	244	0.85	221	309	0.29
181	245	0.46	222	311	0.23
182	246	0.29	223	313/2415	0.09
183	247	0.44	224	313/2433	0.44
184	248	0.88	225	313/2434	0.03
185	248/2080	0.63	226	313/2435	0.03
186	249	0.27	227	313/2436	0.03
187	250	0.33	228	313/2432	0.07
188	250/2081	0.33	229	319	0.25
189	251	0.84	230	320	0.26
190	252	0.39	231	321	0.08
191	254	1.57	232	324	0.07
192	256	0.69	233	327	0.05
193	259/2472	1.45	234	327/2096	0.02
194	265	1.56	235	327/2097	0.05
195	268	2.13	236	328	0.24
196	269/2086	0.32	237	330	0.07
197	269/2087	0.66	238	331	0.08
198	271/2089	0.08	239	332	0.04
199	274	0.57	240	333	0.07
200	275	0.75	241	334	0.04
201	276	1.20	242	335	0.03
202	276/2092	0.20	243	336	0.08
203	277	0.48	244	337	0.11
204	278	0.19	245	338	0.08
205	279	1.32	246	339	0.07
206	280	0.37	247	340	0.07
207	281	2.15	248	341	0.05
208	282	0.15	249	342	0.04
209	283	0.74	250	343	0.05
210	284	0.94	251	344	0.06
211	285	1.03	252	345	0.05
212	286	0.80	253	346	0.09
213	293	0.50	254	348	0.16
214	293/2529	0.48	255	349	0.11
215	299	0.44	256	350	0.11
216	300	1.16	257	351	0.12
217	303	0.13	258	352	0.13
218	304	0.08	259	353	0.11
219	306	0.41	260	354	0.12



(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		Acres			Acres
261	355	0.12	302	380/2426	0.06
262	356	0.13	303	380/2427	0.16
263	357	0.16	304	380/2428	0.10
264	358	0.14	305	380/2437	1.20
265	359	0.16	306	380/2479	0.09
266	360	0.09	307	382	0.65
267	361	0.02	308	382/2528	0.24
268	361/2629	0.07	309	383	0.17
269	361/2598	0.08	310	384	0.26
270	362	0.07	311	385	0.34
271	363	0.02	312	387	0.16
272	364	0.06	313	387/2531	0.06
273	365	80.0	314	388	0.66
274	366	0.06	315	388/2532	0.79
275	367	0.06	316	390	1.82
276	368	0.11	317	391	0.37
277	363/2098	0.02	318	391/2522	0.24
278	363/2099	0.01	319	392	0.57
279	369	0.13	320	393	2.92
280	369/2418	0.03	321	393/2103	0.74
281	371	0.24	322	396	2.33
282	371/2417	0.06	323	397	0.45
283	372	0.03	324	398	0.33
284	372/2412	0.04	325	398/2673	0.33
285	373	0.04	326	399	0.36
286	373/2413	0.04	327	402	0.94
287	373/2414	0.05	328	403	1.35
288	374	0.02	329	404	1.32
289	375	0.12	330	405	1.29
290	376/2101	0.22	331	406	0.60
291	376/2102	0.09	332	407	0.40
292	376/2416	0.03	333	408	0.52
293	377	0.55	334	408/2105	0.08
294	379	0.45	335	409	0.29
295	380/2419	0.10	336	410	0.30
296	380/2420	0.33	337	411	0.69
297	380/2421	1.07	338	412	0.14
298	380/2422	0.30	339	412/2538	0.15
299	380/2423	0.16	340	413	0.54
300	380/2424	0.12	341	414	0.05
301	380/2425	0.40	342	414/2109	0.02
JU 1	JUU/272J	U. T U	0 TL		0.02



(1)	(2)	(3) Acres	(1)	(2)	(3) Acres
343	415	0.33	384	451	0.11
344	416	0.78	385	452	0.35
345	417	0.10	386	452/2112	0.27
346	418	0.15	387	452/2111	0.18
347	418/2110	0.12	388	453	0.73
348	419	0.02	389	454	0.91
349	420	0.06	390	455	0.33
350	421	0.72	391	456	0.41
351	422	0.52	392	457	0.13
352	423	0.10	393	458	0.15
353	424	0.13	394	459	1.87
354	425	0.35	395	460	0.32
355	426	0.43	396	460/2113	0.69
356	427	0.24	397	460/2114	0.17
357	428	0.22	398	460/2115	0.36
358	429	0.11	399	2115/2644	0.20
359	429/2613	0.14	400	461	0.33
360	430	0.11	401	462	0.79
361	431	0.10	402	463	0.37
362	432	0.09	403	463/2539	0.44
363	433	0.09	404	464	0.18
364	433/2488	0.08	405	464/2116	0.12
365	434	0.38	406	2116/2189	0.10
366	434/2514	0.39	407	465	0.22
367	435	1.51	408	465/2117	0.21
368	436	0.25	409	466	0.79
369	437	0.12	410	467	0.46
370	438	0.29	411	467/2709	0.20
371	439	0.40	412	468	0.23
372	440	0.32	413	469	0.09
373	441	0.16	414	469/2118	0.21
374	442	0.39	415	470	0.29
375	442/2489	0.38	416	471	0.23
376	443	0.54	417	471/2674	0.50
377	444	0.56	418	472	0.73
378	445	0.45	419	473	0.58
379	446	0.35	420	474	0.29
380	447	0.46	421	475	0.21
381	448	0.21	422	476	1.17
382	449	0.11	423	477	0.38
383	450	0.10	424	477/2119	0.21



(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		Acres			Acres
425	477/2120	0.23	466	510	1.03
426	477/2121	0.28	467	511	0.45
427	478	0.95	468	512	0.34
428	479	1.09	469	513	0.34
429	480	1.01	470	514	0.20
430	481	0.38	471	515	0.51
431	482	0.35	472	516	0.04
432	483	0.31	473	516/2620	0.21
433	483/2491	0.27	474	517	0.72
434	483/2492	0.41	475	518	3.50
435	484	1.01	476	518/2126	0.08
436	485	0.45	477	519	0.65
437	485/2122	0.48	478	519/2124	0.08
438	486	0.50	479	520	0.21
439	487	0.26	480	521	0.22
440	487/2123	0.14	481	522	0.16
441	488	0.26	482	523	0.18
442	489	0.41	483	524	0.62
443	490	0.24	484	524/2161	0.17
444	491	0.88	485	525	0.14
445	492	0.84	486	525/2634	0.42
446	493	1.04	487	526	0.13
447	494	2.00	488	526/2125	0.12
448	495	1.30	489	527	0.11
449	495/2410	1.51	490	528	0.11
450	496	0.67	491	529	0.22
451	497	0.58	492	530	0.32
452	498	0.55	493	531	0.13
453	499	0.64	494	532	0.21
454	500	0.521/2	495	533	0.20
455	500/2580	0.21½	496	533/2127	0.10
456	500/2624	0.10	497	534	0.06
457	501	0.24	498	534/2128	0.03
458	502	0.25	499	535	0.38
459	503	0.43	500	536	0.20
460	504	0.45	501	537	0.40
461	505	0.35	502	538	0.33
462	506	0.09	503	539	0.30
463	507	0.08	504	540	0.37
464	508	0.67	505	541	1.39
465	509	2.01	506	542	0.37



(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		Acres			Acres
507	543/2129	0.18	548	584	0.16
508	544	1.22	549	584/2135	0.22
509	554	0.24	550	585	0.24
510	555	0.25	551	586	0.21
511	556/2130	0.27	552	587	0.51
512	557	2.02	553	588	0.54
513	558	2.29	554	589	0.27
514	559	0.07	555	590	0.40
515	560	0.73	556	591	0.64
516	561	0.12	557	592	0.16
517	562	0.19	558	593	0.28
518	563	0.20	559	593/2490	0.12
519	564	1.09	560	594/2494	0.20
520	565	0.19	561	594	0.26
521	566	1.22	562	594/2495	0.28
522	567	0.20	563	595	0.35
523	568	0.51	564	595/2493	0.18
524	569	1.51	565	596	0.07
525	570	7.81	566	597	0.58
526	570/2474	0.13	567	598	0.63
527	570/2475	0.06	568	598/2533	0.18
528	571	0.30	569	598/2705	0.12
529	571/2131	0.19	570	598/2706	0.24
530	571/2132	0.07	571	599	0.68
531	572	0.71	572	600	0.32
532	572/2579	0.28	573	605	0.13
533	573	0.67	574	606	0.20
534	574	0.23	575	607	0.12
535	575	3.58	576	608	0.03
536	576	1.18	577	609	0.17
537	577	0.04	578	610	0.20
538	578	0.56	579	610/2140	0.14
539	578/2133	0.15	580	611	0.32
540	578/2134	0.10	581	612	0.18
541	578/2541	0.20	582	613	0.16
542	578/2542	0.33	583	614	0.19
543	579	0.44	584	615	0.19
544	580	0.26	585	616	0.71
545	581	0.92	586	616/2523	0.20
546	582	1.58	587	616/2524	0.22
547	583	0.99	588	616/2525	0.34
		-			



(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		Acres			Acres
589	616/2526	0.40	630	650	0.13
590	616/2527	0.82	631	651	0.25
591	617	0.34	632	652	0.24
592	618	0.67	633	653	0.21
593	619	0.36	634	654	0.20
594	620	0.21	635	655	0.19
595	621	0.35	636	656	0.70
596	622	0.26	637	657	0.05
597	623	0.24	638	658	0.07
598	624	0.10	639	659	0.10
599	625	0.27	640	660	0.04
600	626	0.66	641	661	0.05
601	627	0.56	642	662	0.04
602	627/2534	0.18	643	663	0.11
603	627/2535	0.44	644	664	0.11
604	627/2623	0.12	645	665	0.09
605	627/2138	0.07	646	666	0.09
606	628	0.17	647	667	0.10
607	629	0.10	648	668	0.23
608	630	0.86	649	669	0.11
609	630/2136	0.18	650	670	0.14
610	630/2137	0.22	651	671	0.53
611	630/2550	0.12	652	672	0.47
612	631	0.57	653	673	0.08
613	632	3.43	654	674	0.18
614	633	0.62	655	675	0.09
615	635	0.11	656	676	0.08
616	636	0.16	657	677	0.31
617	637	0.15	658	678	0.09
618	638	0.14	659	679	0.10
619	640/2449	0.30	660	680	0.09
620	642	0.20	661	681	0.14
621	643	0.29	662	682	0.18
622	644	0.44	663	683	0.07
623	644/2139	0.11	664	684	1.20
624	645	0.52	665	684/2021	0.13
625	646	0.59	666	684/2142	0.12
626	647	0.66	667	685	0.19
627	647/2150	0.08	668	686	0.32
628	648	0.60	669	687	0.24
629	649	1.17	670	687/2143	0.06



(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
(-)	(—)	Acres	(-7	(/	Acres
671	688	0.67	712	715/2445	0.09
672	689	0.64	713	717	0.08
673	690	0.31	714	719	0.55
674	691	0.15	715	720	0.05
675	692	0.28	716	721	0.66
676	693	0.24	717	722	0.09
677	694	0.12	718	723	1.06
678	695	0.22	719	723/2146	0.07
679	695/2511	0.07	720	725	0.05
680	696	0.24	721	726	0.04
681	696/2144	0.08	722	727/2149	0.04
682	697	0.21	723	731	0.27
683	698	0.60	724	732	0.29
684	699	0.18	725	733	0.36
685	699/2512	0.13	726	734	0.04
686	699/2513	0.42	727	735/2482	0.10
687	700	0.53	728	735/2483	0.10
688	700/2611	0.25	729	736	0.16
689	701	0.62	730	737	0.16
690	702	0.61	731	740	0.19
691	703	0.14	732	741	0.16
692	704	0.74	733	742	0.10
693	704/2515	0.15	734	744	0.11
694	704/2515/2621	0.59	735	745	0.06
695	704/2516	0.65	736	746	0.08
696	704/2517	0.43	737	747	0.14
697	704/2518	0.23	738	747/2536	0.37
698	705	1.36	739	747/2597	0.10
699	705/2593	0.14	740	748	0.13
700	705/2596	0.24	741	749	0.07
701	705/2608	0.19	742	750	2.73
702	705/2707	0.28	743	753	0.67
703	706	0.23	744	754	0.10
704	707	0.31	745	755	0.55
705	708	0.31	746	756	0.34
706	709	0.16	747	757	0.07
707	710	0.13	748	758	0.14
708	711	0.11	749	759	0.11
709	712	0.09	750	768	1.53
710	713	0.06	751	769	0.74
711	714	0.14	752	769/2151	0.16



(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		Acres			Acres
753	769/2503	0.21	795	819	0.87
754	770	1.39	796	820	0.14
755	771	0.66	797	821	0.59
756	772	0.44	798	821/2156	0.40
757	773	0.27	799	822	1.23
758	774	0.10	800	823	0.42
759	775	0.22	801	823/2704	0.20
760	776	0.24	802	823/2500	0.74
761	777	1.20	803	823/2680	0.21
762	780	0.48	804	824	0.31
763	782	0.34	805	825	0.26
764	783	0.44	806	826	0.23
765	785	0.66	807	827	0.23
766	788	0.65	808	828	0.50
767	788/2132	0.20	809	829	0.15
768	790	0.88	810	830	0.12
769	792	1.41	811	831	0.28
770	793	0.61	812	832	0.15
771	796	0.68	813	833	0.57
772	797	0.48	814	834	0.18
773	797/2153	0.21	815	835	0.74
774	800	0.26	816	836	0.36
775	800/2504	0.28	817	836/2158	0.35
776	801	0.26	818	837	0.33
777	804	0.44	819	838	0.34
778	804/2537	0.32	820	839	0.52
779	805	0.02	821	839/2591	0.52
780	805/2595	0.07	822	840	0.07
781	806	2.86	823	841	0.15
782	808	2.98	824	841/2159	0.13
783	809	0.65	825	842	0.04
784	810	0.57	826	842/2540	0.26
785	811	1.08		843	0.20
786	812	0.27	827	643 844	
787	813	0.52	828		0.44
788	813/2154	0.04	829	844/2505	0.30
789	814	0.31	830	845	0.36
790	815	0.33	831	845/2543	0.21
791	816	0.83	832	845/2544	0.56
792	816/2155	0.83	833	846	0.39
793	817	0.24	834	847	0.59
794	818	1.01	835	851	0.44



(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
000	050	Acres	070	000	Acres
836	852	0.41	878	892	0.17
837	853	0.22	879	893	0.60
838	854	0.21	880	894	0.71
839	855	0.15	881	895	0.70
840	856	0.93	882	895/2501	0.40
841	857	0.77	883	895/2502	0.28
842	858	1.27	884	896	1.82
843	859	0.81	885	897	0.34
844	860	0.41	886	898	0.12
845	861	0.16	887	898/2163	0.03
846	862	0.08	888	899	0.47
847	863	0.19	889	900	0.09
848	864	0.01	890	901	0.18
849	865	0.06	891	901/2201	0.15
850	866	0.05	892	902	0.25
851	867	0.29	893	902/2202	0.16
852	868	0.37	894	902/2203	0.23
853	869	0.02	895	902/2204	0.27
854	870	0.52	896	902/2545	0.17
855	871	0.45	897	902/2546	0.30
856	872	0.27	898	903	1.46
857	873	0.01	899	905/2044/2561	0.04
858	874	0.36	900	905/2044/2562	0.04
859	875	0.22	901	905/2044/2563	0.04
860	876	0.26	902	905/2044/2564	0.04
861	877	0.39	903	905/2044/2565	0.04
862	878	0.22	904	905/2044/2568	0.04
863	878/2160	0.06	905	905/2044/2569	0.04
864	879	0.09	906	905/2044/2570	0.04
865	880	1.00	907	905/2044/2571	0.04
866	881	0.16	908	905/2044/2572	0.04
867	882	0.32	909	905/2044/2573	0.04
868	883	0.25	910	905/2074/2574	0.04
869	884	0.95	911	905/2074/2575	0.04
870	885	0.23	912	905/2074/2576	0.04
871	886	1.87	913	905/2430	0.40
872	886/2162	0.26	914	905/2442	1.11
873	887	0.29	915	905/2438	1.05
874	888	0.29	916	905/2440	1.16
875 876	889	0.30	917	905/2441	1.37
876	890	0.19	918	905/2443	0.48
877	891	0.22	919	905/2444	1.50



(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		Acres			Acres
920	905/2445	1.55	961	934	0.14
921	905/2476	1.10	962	935	0.15
922	906/2577	0.04	963	936	0.18
923	906/2584	0.04	964	937	0.11
924	910	0.12	965	938	0.09
925	910/2406	0.08	966	939	0.10
926	910/2407	0.13	967	939/2467	0.04
927	911	0.05	968	940	0.20
928	912	2.26	969	941	0.15
929	913	0.10	970	942	0.22
930	914	80.0	971	943	0.08
931	915	0.31	972	944	0.18
932	916	0.27	973	945	0.15
933	917	0.19	974	946	0.14
934	917/2519	0.20	975	947	0.57
935	918	0.29	976	948	0.79
936	919	0.14	977	949	0.19
937	920	0.11	978	950	0.22
938	921	0.07	979	951	0.94
939	922	0.99	980	951/2405	0.11
940	923	1.46	981	953	0.22
941	924	1.77	982	954	0.14
942	925	0.22	983	959	0.72
943	925/2640	0.45	984	959/2551	0.46
944	926	0.74	985	960	0.12
945	926/2199	0.48	986	960/2166	0.16
946	927	0.26	987	961	0.45
947	927/2164	0.06	988	961/2167	0.01
948	928	0.15	989	961/2168	0.12
949	928/2165	0.05	990	961/2167/2552	0.26
950	929	0.17	991	2168/2647	0.13
951	929/2198	0.12	992	962	0.49
952	929/2683	0.31	993	963	0.17
953	930	0.03	994	964	0.23
954	930/2566	0.04	995	965	0.13
955	930/2567	0.04	996	966	0.28
956	930/2583	0.04	997	967	0.42
957	931/2582	0.04	998	967/2668	0.06
958	932	0.54	999	967/2677	0.09
959	932/2196	0.04	1000 1001	967/2688 967/2689	0.11 0.11
960	933	0.11			
000	300	0.11	1002	968	0.23



(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
(1)	(=)	Acres	(1)	(2)	Acres
1003	969	0.19	1045	1002	0.36
1004	969/2169	0.16	1046	1002/2162	0.06
1005	969/2646	0.09	1047	1003	0.59
1006	970	0.15	1048	1004	1.25
1007	971	0.35	1049	1005	0.21
1008	972	0.14	1050	1006	1.09
1009	973	0.66	1051	1007	0.22
1010	974	0.38	1052	1007/2179	0.07
1011	974/2170	0.10	1053	1008	0.21
1012	975	0.17	1054	1009	0.29
1013	976	0.22	1055	1010	1.23
1014	976/2635	0.17	1056	1013	0.66
1015	977	0.68	1057	1014	0.36
1016	981	0.42	1058	1015	0.10
1017	981/2599	0.41	1059	1016	1.07
1018	982	0.38	1060	1017	0.06
1019	983	0.69	1061	1020	1.14
1020	984	0.81	1062	1021	0.33
1021	985	0.75	1063	1021/2181	0.04
1022	986	0.01	1064	1022	1.47
1023	987	0.02	1065	1027	0.08
1024	988	0.50	1066	1028	0.22
1025	989	1.20	1067	1029	0.22
1026	989/2600	0.71	1068	1029/2173	0.21
1027	989/2607	0.58	1069	1030	0.21
1028	990	0.47	1070	1031	0.08
1029	990/2498	0.19	1071	1032	0.03
1030	990/2499	0.19	1072	1032/2614	0.04
1031	991	0.91	1073	1033	0.43
1032	991/2642	0.18	1074	1034	0.59
1033	991/2643	0.28	1075	1034/2174	0.10
1034	992	0.28	1076	1034/2175	0.26
1035	993	0.16	1077	1034/2676	0.32
1036 1037	994	0.08	1078	2174/2633	0.18
1037	995 996	0.35 0.59	1079	1035	1.85
1038	997	0.39	1080	1036	0.84
1040	998	0.20	1081	1036/2177	0.13
1041	999	0.14	1082	1036/2178	0.24
1042	1000	1.44	1083	1037	0.90
1043	1001	0.43	1084	1038	0.39
1044	1001/2172	0.24	1085	1039	0.20



			.0		
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		Acres			Acres
1086	1040	0.62	1128	1067	0.10
1087	1041	0.31	1129	1068	0.30
1088	1042	0.12	1130	1069	0.88
1089	1042/2180	0.08	1131	1070	0.73
1090	1043	0.22	1132	1071	0.26
1091	1044	0.63	1133	1072	0.29
1092	1045	0.07	1134	1073	0.09
1093	1046	0.60	1135	1073/2708	0.22
1094	1046/2609	0.19	1136	1074	0.16
1095	1046/2625	0.40	1137	1075	0.13
1096	1047	0.63	1138	1075/2185	0.05
1097	1048	0.59	1139	1077	0.24
1098	1049	1.52	1140	1077/2197	0.05
1099	1050	0.41	1141	1078	0.20
1100	1050/2509	0.24	1142	1079	0.86
1101	1050/2510	0.16	1143	1079/2186	0.69
1102	1050/2590	0.13	1144	1079/2187	0.77
1103	1050/2592	0.30	1145	1080	0.07
1104	1051	0.50	1146	1081	0.01
1105	1051/2632	0.40	1147	1082	0.30
1106	1052	0.18	1148	1083	0.72
1107	1053	0.25	1149	1084	0.01
1108	1054	0.95	1150	1085	0.02
1109	1055	1.25	1151	1086	0.72
1110	1056	1.06	1152	1086/2484	0.06
1111	1057	0.08	1153	1087	0.25
1112	1057/2601	1.79	1154	1091	0.17
1113	1058	0.75	1155	1092	0.18
1114	1058/2636	0.18	1156	1093	0.20
1115	1058/2637	0.18	1157	1094	0.19
1116	1058/2675	0.20	1158	1095	0.04
1117	1059	1.00	1159	1095/2602	0.14
1118	1059/2183	0.10	1160	1095/2630	0.14
1119	1060	0.09	1161	1098	0.19
1120	1061/2587	2.00	1162	1099	0.19
1121	1061	0.02	1163	1100	0.02
1122	1062	1.30	1164	1101	0.03
1123	1062/2686	0.30	1165	1102	0.13
1124	1063	0.53	1166	1104	0.12
1125	1064	0.17	1167	1105	0.28
1126	1065	0.15	1168	1105/2603	0.27
1127	1066	0.09	1169	1106	0.05



(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
4.470	4407	Acres	4040	4454	Acres
1170	1107	0.85	1212	1154	0.16
1171	1108	0.07	1213	1155	0.22
1172	1109	1.71	1214	1156	0.17
1173	1111	0.14	1215	1157	0.19
1174	1112	0.07	1216	1158	0.02
1175	1112/2188	0.07	1217	1158/2588	0.15
1176	1113	0.07	1218	1159	0.21
1177	1116	0.46	1219	1160	0.03
1178	1117	0.20	1220	1161	0.01
1179	1117/2190	0.06	1221	1162	0.01
1180	1118	0.12	1222	1163	0.60
1181	1118/2191	0.10	1223	1164	0.25
1182	1119	0.24	1224	1164/2639	0.25
1183	1120	0.41	1225	1165	0.01
1184	1121	0.41	1226	1166	0.01
1185	1122	0.78	1227	1167	0.89
1186	1123	0.03	1228	1168	0.28
1187	1124	0.02	1229	1168/2193	0.06
1188	1125	0.84	1230	1170	0.75
1189	1129	0.61	1231	1170/2626	0.15
1190	1130	0.46	1232	1170/2194	0.20
1191	1132	0.08	1233	1171	0.01
1192	1133	0.77	1234	1172	0.01
1193	1133/2612	0.19	1235	1173	0.08
1194	1134	0.54	1236	1174	0.32
1195	1134/2192	0.26	1237	1175	0.21
1196	1135	0.50	1238	1176	0.02
1197	1136	0.07	1239	1177	0.01
1198	1137	0.01	1240	1178	0.01
1199	1138	0.01	1241	1179	0.01
1200	1139	0.05	1242	1180	0.41
1201	1140	0.04	1243	1181	0.32
1202	1141	0.01	1244	1181/2547	0.36
1203	1142	0.01	1245	1182	0.51
1204	1143	0.02	1246	1182/2622	0.18
1205	1144	0.02	1247	1183	0.39
1206	1145	0.04	1148	1184	0.28
1207	1146	0.03	1249	1185	0.15
1208	1147	0.01	1250	1185/2195	0.05
1209	1148	0.01	1251	1186	0.02
1210	1149	0.01	1252	1187	0.06
1211	1150	2.53	1253	1187/2408	0.03



(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		Acres			Acres
1254	1187/2548	0.04	1294	1242	0.06
1255	1188	0.27	1295	1248/2213	0.42
1256	1188/2409	0.01	1296	1249/2549	0.50
1257	1195	0.32	1297	1249	1.45
1258	1196	0.74	1298	1255	0.20
1259	1197	0.18	1299	1256	0.11
1260	1198	0.13	1300	1256/2212	0.52
1261	1200	0.06	1301	1257	0.63
1262	1201	0.16	1302	1258	0.03
1263	1204	0.19	1303	1258/2678	0.18
1264	1205	0.03	1304	1259	0.08
1265	1205/2206	0.01	1305	1260	0.18
1266	1208	0.02	1306	1261	0.10
1267	1209	0.07	1307	1262	0.10
1268	1210	0.01	1308	1263	0.05
1269	1211	0.87	1309	1264	0.15
1270	1212	0.01	1310	1267	0.18
1271	1213	0.70	1311	1270	0.68
1272	1214	0.22	1312	1272	0.28
1273	1216	0.09	1313	1275	0.31
1273	1217	0.40	1314	1276	0.29
1275	1218	0.40	1315	1277	0.02
1276	1219	0.04	1316	1278	0.03
1277	1219/2207	0.23	1317	1279	0.58
1277	1219/2207	0.13	1318	1281	0.26
			1319	1283	0.59
1279	1222	0.12	1320 1321	1284 1285	0.10 0.15
1280	1223	0.04	1321	1286	0.15
1281	1224	0.08	1323	1286/2217	0.17
1282	1225	0.13	1324	1289	0.07
1283	1226	0.15	1325	1292	0.71
1284	1227	0.15	1326	1293	0.13
1285	1228	0.38	1327	1295	0.09
1286	1229	0.09	1328	1295/2506	0.02
1287	1230	0.11	1329	1296	0.22
1288	1231	0.18	1330	1296/2507	0.12
1289	1232	0.13	1331	1297	0.14
1290	1233	0.97	1332	1298	0.20
1291	1239	0.17	1333	1299	0.08
1292	1240	0.18	1334	1300	0.05
1293	1241	0.16	1335	1302	0.32



(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(2)
(1)	(2)	(3) Acres	(1)	(2)	(3) Acres
1336	1304	0.06	1380	1353/2222	0.11
1337	1305	0.19	1381	1354	0.11
1338	1307	0.01	1382	1356	0.03
1339	1308	0.67	1383	1356/2223	0.02
1340	1308/2676	0.12	1384	1357	0.07
1341	1309	0.07	1385	1357/2451	0.01
1342	1310	0.20	1386	1358	0.03
1343	1311	0.09	1387	1360	0.01
1344	1311/2703	0.09	1388	1361	0.01
1345	1312	0.11	1389	1362	0.02
1346	1313	0.16	1390	1363	0.09
1347	1313/2200	0.02	1391	1364	0.16
1348	1314	0.09	1392	1365	0.09
1349	1315	0.23	1393	1367	0.03
1350	1318	0.65	1394	1368	0.15
1351	1319	0.21	1395	1369	0.05
1352	1326	0.17	1396	1371	0.02
1353	1327	0.22	1397	1372	0.02
1354	1329	0.08	1398	1372	0.02
1355	1330	0.06	1399	1373	0.03
1356	1331	0.08			
1357	1332	0.08	1400	1375	0.04
1358	1333	0.07	1401	1376	0.15
1359	1334	0.16	1402	1377	0.06
1360	1335	0.02	1403	1378	0.01
1361	1336	0.12	1404	1381	0.01
1362	1337	0.07	1405	1382	0.03
1363	1338	0.37	1406	1385/2237	0.01
1364	1339	0.09	1407	1386	0.01
1365	1342	0.10	1408	1386/2238	0.01
1366	1343	0.13	1409	1387	0.12
1367	1343/2220	0.15	1410	1388	0.06
1368	1344	0.04	1411	1389	0.03
1369	1344/2219	0.02	1412	1390	0.02
1370	1345	0.07	1413	1393	0.02
1371	1346	0.05	1414	1396	0.18
1372	1346/2221	0.02	1415	1397	0.07
1373	1347	0.23			
1374	1348	0.32	1416	1398	0.02
1375	1349	0.21	1417	1399	0.23
1376	1351	0.01	1418	1400/2236	0.04
1377	1352	0.08	1419	1401	0.16
1378	1352/2450	0.01	1420	1402	0.13
1379	1353	0.16	1421	1403	0.05



(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
(-)	(/	Acres	()	()	Acres
1422	1404	0.06	1463	1451	0.01
1423	1405	0.03	1464	1451/2604	0.03
1424	1406	0.02	1465	1451/2631	0.03
1425	1407	0.04	1466	1452/2605	0.20
1426	1408	0.02	1467	1452	0.10
1427	1409	0.03	1468	1454	0.21
1428	1412	0.03	1469	1455	0.09
1429	1412/2224	0.01	1470	1457/2466	0.07
1430	1412/2225	0.01	1471	1458	0.03
1431	1413	0.03	1472	1459	0.01
1432	1414	0.02	1473	1460	0.08
1433	1415	0.03	1474	1461	0.01
1434	1416	0.03	1475	1462	0.31
1435	1417	0.06	1476	1464	0.03
1436	1417/2226	0.03	1477	1465	0.03
1437	1418	0.01	1478	1466	0.08
1438	1419	0.18	1479	1467	0.05
1439	1420	0.14	1480	1468	0.08
1440	1423	0.11	1481	1476	0.08
1441	1424	0.22	1482	1476/2228	0.06
1442	1425	0.01	1483	1479/2229	0.04
1443	1426	0.02	1484	1479/2230	0.01
1444	1428	0.22	1485	1480	0.05
1445	1429	0.24	1486	1483	0.25
1446	1430	0.02	1487	1484	0.02
1447	1432	0.11	1488	1485	0.21
1448	1433	0.13	1489	1485/2231	0.01
1449	1434	0.06	1490	1486	0.04
1450	1435	0.10	1491	1487	0.02
1451	1438	0.04	1492	1488	0.03
1452	1439	0.05	1493	1489	0.17
1453	1440	0.14	1494	1489/2627	0.17
1454	1441	0.16	1495	1492	0.06
1455	1442	0.06	1496	1493	0.06
1456	1443	0.05	1497	1494	0.03
1457	1444	0.14	1498	1495	0.07
1458	1444/2687	0.10	1499	1496	0.03
1459	1445	0.24	1500	1497	0.14
1460	1446	0.08	1501	1499	0.26
1461	1448/2656	0.02	1502	1500	0.04
1462	1448/2657	0.02	1503	1502	0.04



(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		Acres			Acres
1504	1503	0.07	1545	1538	0.16
1505	1504	0.04	1546	1539	0.51
1506	1504/2234	0.03	1547	1540	0.19
1507	1505	0.03	1548	1540/2246	0.04
1508	1506	0.09	1549	1541	0.35
1509	1507	0.08	1550	1542	0.35
1510	1508	0.03	1551	1543	0.94
1511	1508/2235	0.01	1552	1544	0.09
1512	1509	0.10	1553	1544/2247	0.08
1513	1510	0.26	1554	1545	0.44
1514	1511	0.04	1555	1545/2248	0.05
1515	1512	0.01	1556	1546	0.14
1516	1514	0.02	1557	1547	0.11
1517	1515	0.08	1558	1548	0.09
1518	1515/2638	0.05	1559	1549	0.10
1519	1516	0.16	1560	1550	0.08
1520	1517	0.05	1561	1550/2250	0.15
1521	1517/2477	0.04	1562	1550/2249	0.13
1522	1519	0.16	1563	1551	0.21
1523	1520	0.12	1564	1553	0.25
1524	1520/2679	0.05	1565	1554	0.52
1525	1521	0.10	1566	1555	0.12
1526	1522	0.12	1567	1556	0.12
1527	1523	0.09	1568	1558	0.09
1528	1524	0.17	1569	1559	0.02
1529	1525	0.37	1570	1561	0.01
1530	1526	0.31	1571	1561/2251	0.14
1531	1527	0.01	1572	1561/2589	0.24
1532	1528	0.16	1573	1562	0.23
1533	1528/2239	0.14	1574	1562/2684	0.08
1534	1529	0.18	1575	1563	0.52
1535	1530	0.19	1576	1564	0.22
1536	1530/2240	0.17	1577	1564/2594	0.12
1537	1531	0.03	1578	1565	0.44
1538	1532	0.16	1579	1566	0.15
1539	1532/2242	0.04	1580	1567	0.19
1540	1533	0.25	1581	1538	0.38
1541	1535	0.11	1582	1569	0.38
1542	1536	0.19	1583	1571	0.52
1543	1536/2245	0.02	1584	1572	0.21
1544	1537	0.06	1585	1573	0.19



(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		Acres			Acres
1586	1574	0.17	1628	1604	0.10
1587	1575	0.09	1629	1605	0.08
1588	1576	0.06	1630	1606	1.94
1589	1577	0.11	1631	1607	0.11
1590	1578	0.08	1632	1607/2286	0.19
1591	1579	0.09	1633	1607/2287	0.06
1592	1580	0.32	1634	1607/2288	0.04
1593	1580/2682	0.22	1635	1608	0.71
1594	1581	0.19	1636	1609	0.28
1595	1582	0.20	1637	1609/2260	0.06
1596	1583	0.20	1638	1610	0.20
1597	1583/2252	0.13	1639	1610/2261	0.04
1598	1585	0.20	1640	1611	0.21
1599	1586/2615	0.15	1641	1612	0.20
1600	1586/2616	0.31	1642	1612/2270	0.08
1601	1586/2645	0.13	1643	1613	0.13
1602	1586	0.58	1644	1614	0.28
1603	1587	0.26	1645	1614/2262	0.14
1604	1587/2253	0.42	1646	1615	0.48
1605	1588	0.80	1647	1615/2258	0.05
1606	1589	0.93	1648	1616	0.45
1607	1590	0.74	1649	1616/2256	0.07
1608	1591	1.98	1650	1616/2257	0.22
1609	1592	0.47	1651	1617	1.54
1610	1593	0.21	1652	1618	0.52
1611	1594	0.25	1653	1618/2685	0.12
1612	1595	2.02	1654	1618/2255	0.25
1613	1596	1.70	1655	1619	0.20
1614	1596/2292	0.25	1656	1620	0.52
1615	1596/2628	1.33	1657	1621	0.63
1616	1597	1.38	1658	1621/2373	0.23
1617	1597/2641	0.18	1659	1622	0.11
1618	1597/2649	0.12	1660	1623	0.54
1619	1597/2650	0.13	1661	1623/2259	0.12
1620	1598	1.17	1662	1624	0.20
1621	1598/2284	0.75	1663	1624/2263	0.11
1622	1598/2285	0.22	1664	1625	0.65
1623	1599	0.40	1665	1625/2619	0.08
1624	1600	0.07	1666	1625/2618	0.19
1625	1601	0.10	1667	1625/2651	0.18
1626	1602	0.12	1668	1626	1.42
1627	1603	0.08	1669	1627	3.48



(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		Acres			Acres
1670	1628	0.29	1712	1658/2663	0.04
1671	1628/2375	0.17	1713	1658/2699	0.04
1672	1629	0.13	1714	1658/2700	0.04
1673	1630	1.83	1715	1658/2701	0.04
1674	1631	1.30	1716	1659	0.18
1675	1632	1.48	1717	1659/2273	0.03
1676	1633	1.15	1718	1660	0.11
1677	1634	0.90	1719	1660/2274	0.18
1678	1634/2264	0.23	1720	1662	0.14
1679	1635	0.76	1721	1662/2275	0.14
1680	1635/2265	0.37	1722	1663	0.13
1681	1635/2681	0.18	1723	1664	0.13
1682	1636	0.60	1724	1665	0.20
1683	1637	0.66	1725	1666	0.34
1684	1637/2266	0.17	1726	1667/2276	0.10
1685	1638	0.85	1727	1667/2277	0.06
1686	1638/2267	0.19	1728	2279/2652	0.04
1687	1639	0.44	1729	2279/2666	0.04
1688	1640	0.10	1730	1668	0.02
1689	1640/2268	0.09	1731	1670	0.04
1690	1641	0.60	1732	1671	1.06
1691	1641/2269	0.22	1733	1672	0.30
1692	1641/2520	0.46	1734	1672/2280	0.05
1693	1642	0.32	1735	1673	0.24
1694	1642/2254	0.10	1736	1673/2281	0.08
1695	1642/2648	0.32	1737	1674	0.36
1696	1643	0.48	1738	1674/2282	0.17
1697	1643/2015	0.20	1739	1675	0.41
1698	1644	0.61	1740	1676	0.90
1699	1645	0.23	1741	1677	0.66
1700	1646	0.46	1742	1678	0.72
1701	1647/2380	0.10	1743	1678/2016	0.12
1702	1648	0.18	1744	1678/2017	0.07
1703	1649	0.20	1745	1678/2090	0.07
1704	1650	0.10	1746	1678/2289	0.24
1705	1651	0.12	1747	1678/2291	0.09
1706	1652	0.26	1748	1679	0.27
1707	1653	0.13	1749	1680	0.07
1708	1654	0.14	1750	1681	1.46
1709	1655	0.35	1751	1682	0.85
1710	1656	0.40	1752	1682/2610	2.00
1711	1657	0.25	1753	1683	1.30



	160				
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		Acres			Acres
1754	1683/2293	0.70	1796	1719	0.07
1755	1684/2022	0.74	1797	1720	0.22
1756	1685	1.97	1798	1721	0.13
1757	1685/2295	0.11	1799	1726	0.23
1758	1686	0.20	1800	1727	0.32
1759	1687	0.32	1801	1728	0.39
1760	1688	0.13	1802	1730/2311	0.01
1761	1689	0.21	1803	1730/2310	0.02
1762	1690	0.05	1804	1731	0.01
1763	1691	0.06	1805	1732	0.11
1764	1692	0.20	1806	1733	0.06
1765	1693	1.40	1807	1734	0.05
1766	1696	0.25	1808	1735	0.04
1767	1697	0.46	1809	1736	0.01
1768	1698	0.11	1810	1737	0.20
1769	1699	0.12	1811	1738	0.19
1770	1700	0.32	1812	1740/2303	0.15
1771	1701	0.40	1813	1740/2305	0.01
1772	1701/2184	0.05	1814	1740/2306	0.01
1773	1702	0.30	1815	1740/2307	0.01
1774	1702/2298	0.04	1816	1741	0.25
1775	1702/2299	0.13	1817	1742	0.10
1776	1702/2302	0.05	1818	1743	0.15
1777	1703	0.13	1819	1744	0.12
1778	1703/2300	0.07	1820	1749	0.25
1779	1704	0.19	1821	1749/2308	0.01
1780	1705	0.10	1822	1749/2309	0.01
1781	1706	0.08	1823	1750	0.13
1782	1707	0.05	1824	1751	0.03
1783	1708	0.01	1825	1752	0.32
1784	1709	0.13	1826	1755	0.09
1785	1709/2323	0.06	1827	1756	0.35
1786	1710	0.48	1828	1758	0.64
1787	1711	0.16	1829	1761	0.39
1788	1711/2301	0.10	1830	1764	0.20
1789	1712	0.09	1831	1768	1.14
1790	1713	0.27	1832	1769	0.45
1791	1714	0.09	1833	1770	0.18
1792	1715	1.06	1834	1773	0.11
1793	1716	0.66	1835	1774	0.10
1794	1717	0.15	1836	1774/2606	0.10
1795	1718	0.07	1837	1775	0.28



(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		Acres			Acres
1838	1783	1.02	1880	1834/2320	0.40
1839	1785	0.26	1881	1834/2321	0.17
1840	1786	0.19	1882	1834/2322	0.50
1841	1787	1.43	1883	1836/2376	0.25
1842	1788	0.65	1884	1836/2377	0.13
1843	1789/2448	0.15	1885	1836/2378	0.11
1844	1797/2317	0.23	1886	1836/2379	0.10
1845	1798	0.45	1887	1841/2325	1.20
1846	1798/2318	0.09	1888	1842	0.14
1847	1799	0.34	1889	1843	0.20
1848	1800	0.02	1890	1843/2326	0.08
1849	1801	0.05	1891	1844	0.15
1850	1802	0.03	1892	1844/2327	0.09
1851	1803	0.05	1893	1844/2328	0.09
1852	1804	0.05	1894	1845	0.22
1853	1805	0.13	1895	1845/2508	0.07
1854	1805/2319	0.03	1896	1846	0.53
1855	1806	0.05	1897	1847	0.35
1856	1807	0.09	1898	1848/2329	0.20
1857	1808	0.21	1899	1849	0.75
1858	1809	0.08	1900	1851	0.55
1859	1810	0.06	1901	1852	0.26
1860	1811	0.07	1902	1852/2330	0.11
1861	1812	0.05	1903	1853	0.10
1862	1813	0.07	1904	1854	0.26
1863	1814	0.05	1905	1855	0.02
1864	1815	0.06	1906	1855/2617	0.07
1865	1816	0.21	1907	1856	1.81
1866	1817	0.10	1908	1857	0.91
1867	1818	0.25	1909	1858	0.16
1868	1819	0.21	1910	1859	0.12
1869	1820	0.08	1911	1860	0.48
1870	1821	0.01	1912	1861	0.13
1871	1822	0.61	1913	1862	0.17
1872	1823	0.10	1914	1863	0.07
1873	1824	0.28	1915	1864	0.23
1874	1828	0.69	1916	1865	0.06
1875	1829	0.30	1917	1865/2332	0.06
1876	1829/2581	0.31	1917	1866	0.00
1877	1830	1.37	1919	1870	0.54
1878	1831	0.79	1919	1871	0.04
1879	1833	0.84	1920	10/1	0.19



(4)	(0)	(0)	(4)	(0)	(2)
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
1921	1872	Acres 0.11	1962	10/11/02/12	Acres
1921	1873	0.24		1941/2342 1944	0.88 1.44
1923	1874	0.18	1963 1964	1948	
1923	1875	0.30	1964	1949	0.27 1.74
1924	1877	1.32	1965	1950	0.40
1926	1879	0.32	1966	1951	0.40
1927	1880	0.27	1967	1953	4.11
1928	1880/2497	0.25	1969	1955	1.23
1929	1880/2496	0.25	1909	1955/2346	0.50
1930	1883	0.60	1970	1955/2345/2555	0.04
1931	1884	0.81	1971	1957/2340/2558	0.04
1932	1887	0.60	1972	1957/2661	0.04
1933	1888	0.17	1974	1957/2667	0.02
1934	1889	0.62	1975	1958	0.04
1935	1890	1.60	1976	1958/2660	0.04
1936	1891	1.23	1977	1959/2658	0.02
1937	1892	0.23	1978	1959/2662	0.04
1938	1901/2559	0.04	1979	1959/2702	0.04
1939	1902	0.88	1980	1960	0.01
1940	1903	0.52	1981	1961/2341	0.12
1941	1906/2560	0.04	1982	1962	0.08
1942	1907	0.02	1983	1963	0.84
1943	1908/2653	0.02	1984	1964/2344	0.08
1944	1909/2553	0.04	1985	1968	0.34
1945	1911	1.10	1986	1969	0.77
1946	1912/2655	0.04	1987	1970	0.44
1947	1914/2556	0.04	1988	1971	0.35
1948	1915/2334	0.16	1989	1972	0.59
1949	1915/2578	0.04	1990	1978/2368	0.54
1950	1916	0.44	1991	1978/2365/2557	0.04
1951	1917	0.34	1992	1979	0.68
1952	1918	1.02	1993	1980	0.54
1953	1923/2339	5.86	1994	1981	1.00
1954	1926	0.54	1995	1982	0.91
1955	1927	0.38	1996	1983/2355	0.42
1956	1928	0.42	1997	1983/2469	0.26
1957	1932	0.45	1998	1984	0.75
1958	1933	0.85	1999	1984/2356	0.25
1959	1934	1.53	2000	1988	0.78
1960	1935	0.53	2001	1989	0.65
1961	1938	0.51	2001	1000	0.00



(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		Acres			Acres
2002	1989/2357	0.53	2015	705/2711	0.19
2003	1990	0.40	2016	960/2710	0.15
2004	1990/2358	0.50	2017	2044/2585	0.04
2005	1994	0.42	2018	2044/2586	0.04
2006	1994/2360	0.15	2019	2044/2690	0.04
2007	1994/2361	0.25	2020	2044/2691	0.04
2008	1995	1.21	2021	2044/2692	0.04
2009	1996	0.43	2022	2044/2693	0.04
2010	1997/2362	0.17	2023	2044/2694	0.04
2011	1998/2363	0.95	2024	2044/2695	0.04
2012	2014/2031	0.70	2025	2044/2696	0.04
2013	2365/2698	0.04	2026	2044/2697	0.04
2014	1978/2364/2554	0.04		Total .	. 698.95

ÀÿaF¿∵aÁÿZÿ Aæ(′ÿÉæÿÜLÿ{þ {′ÿ¨ÿë ∵Óæ'ÿ ∵sææ ଅæÿÉæÓæÿ Ó`ÿç